

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM

GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 07 APR 2006

WIPO PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

	nzeichen des Anmelders oder 1346/04 PCT	Anwalts WEITERES VORGI	EHEN	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
		Internationales Anmelde 23.03.2005	datum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 29.03.2004	
	rnationale Patentklassifikation (7. E05F15/00	IPC) oder nationale Klassifikation u	nd IPC		
	nelder BASTO AG ET AL				
1.	. Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.				
2.	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
3.	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen				
	a. 🗌 (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt Blätter; dabei handelt es sich um				
☐ Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).					
	Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.				
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in elektronischer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).					
4. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
	☑ Feld Nr. I Grundl	age des Berichts			
	☐ Feld Nr. II Prioritä				
	Anwen	Erstellung eines Gutachtens übe dbarkeit		e Tätigkeit und gewerbliche	
		Inde Einheitlichkeit der Erfindun			
	unď de	r gewerblichen Anwendbarkeit;	5(2) hinsichtlich der Nei Unterlagen und Erkläru	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ngen zur Stützung dieser Feststellung	
		mte angeführte Unterlagen			
		ımte Mängel der internationalen			
	☐ Feld Nr. VIII Bestim	mte Bemerkungen zur internatio	onalen Anmeldung		
Da	tum der Einreichung des Antrag	gs	Datum der Fertigstellun	g dieses Berichts	
02.12.2005			07.04.2006		
Name und Postanschrift der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde Europäisches Patentamt - P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk - Pays Bas Szaip, A				nsteter	
-		040 Tx: 31 651 epo nl	Tel. +31 70 340- 23	26 Engagana asilio. Pidal	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/003108

	Feld Nr. I Grundlage des Be	richts			
1.	Hinsichtlich der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
	bei der es sich um die Spra □ internationale Recherch □ Veröffentlichung der inte	r Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, che der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist: e (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) ernationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)			
2.	Hinsichtlich der Bestandteile * der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):</i>				
	Beschreibung, Seiten				
	1-8	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ansprüche, Nr.				
	1-13	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Zeichnungen, Blätter				
	1/4-4/4	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	☐ einem Sequenzprotokoll und Sequenzprotokoll	d/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das			
3.	 □ Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: □ Beschreibung: Seite □ Ansprüche: Nr. □ Zeichnungen: Blatt/Abb. □ Sequenzprotokoll (genaue Angaben): □ etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben): 				
4.	aufgelisteten Anderungen erstell Auffassung der Behörde über de (Regel 70.2 c)). ☐ Beschreibung: Seite ☐ Ansprüche: Nr. ☐ Zeichnungen: Blatt/Abb. ☐ Sequenzprotokoll (genau	icksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend t worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach en Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen wie Angaben): otokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):			
	* Wenn Punkt 4 zutrifft "ersetzt" versehen werde	, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung			

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/003108

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-13

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ja: Ansprüche 1-13

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Nein: Ansprüche Ja: Ansprüche: 1-13

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

D1: EP-A-0 870 892 (I.E.E. INTERNATIONAL ELECTRONICS & ENGINEERING S.A.R.L) 14. Oktober 1998 (1998-10-14)

D2: US-A-4 561 691 (KAWAI ET AL) 31. Dezember 1985 (1985-12-31)

2. Das Dokument D1 wird als nächstliegender Stand der Technik gegenüber dem Gegenstand des Anspruchs 1 angesehen. Es offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument):

Öffnungsfähiges Fahrzeugdach mit einem beweglichen Dachelement (8) zum wahlweisen Verschließen und mindestens teilweisen Freigeben einer Dachöffnung, einem karosseriefesten Rahmenbauteil (1), welches sich über mindestens einen randbereich der Dachöffnung erstreckt, einem im Bereich des Rahmenbauteils (1) angeordneten Dichtungselement (14), gegen das sich das Dachelement (8) beim Verschließen der Dachöffnung anlegt, einem elktromotorischen Antrieb zum Verfahren des Dachelements (8) und einer mit dem Antrieb gekoppelten Überwachungseinrichtung, die von dem Antrieb abgeleitete Antriebsparameter auswertet und den Antrieb abschaltet und ggf. umsteuert, wenn anhand einer Auswertung der Antriebsparameter erkannt wird daß sich zwischen dem Dachelement und dem Randbereich der Dachöffnung ein Störkörper befindet, wobei an dem Dachelement (8) eine Anschlagsfläche (2) zum Erfassen eines Störkörpers vorgesehen ist.

2.1. Der Gegenstand des Anspruchs 1 unterscheidet sich daher von dem bekannten Fahrzeugdach dadurch, daß das Fahrzeugdach so gestalte ist, daß, wenn sich beim Schließen der Dachöffnung ein Störkörper zwischen dem Randbereich der Dachöffnung und dem Dachelement befindet, die Anschlagsfläche mit dem Störkörper in Kontakt tritt, bevor das

Dachelement mit dem Dichtungselement in Eingriff tritt.

- 2.2. Der Gegenstand des Anspruchs 1 ist somit neu (Artikel 33(2) PCT).
- Die mit der vorliegenden Erfindung zu lösende Aufgabe kann somit darin gesehen werden, daß ein Einklemmschutzvorrichtung realisiert sein soll, welcher das Vorhandensein von Störkörpern sicherer erkennt ohne daß die Dichtung verpresst wird.
- 3.1. Die in Anspruch 1 der vorliegenden Anmeldung für diese Aufgabe vorgeschlagene Lösung beruht aus den folgenden Gründen auf einer erfinderischen Tätigkeit (Artikel 33(3) PCT):
 - In D1 wird ein Schiebedach offenbart, druckbetätigte Sensorelemente verwendet werden das Einklemmen zu verhindern. Die Sensoren sind direkt hinter dem Dichtung plaziert. Dokument D2 offenbart ein Einklemmschutzvorrichtung, wobei das Dachelement an einem Windabweiser aufliegt. Einen mögliche Verhinderung wird auch in diesem Fall von dem Dichtungselement berührt. Anhand der erwähnten Dokumente es ist nicht eindeutig warum der Fachmann eine in der erfindungsmässigen Schiebedach offenbarte Konstruktion bauen würde um die in Absatz 3 benannte Problem zu lösen.
- 4. Die Ansprüche 2-13 sind vom Anspruch 1 abhängig und erfüllen damit ebenfalls die Erfordernisse des PCT in bezug auf Neuheit und erfinderische Tätigkeit.